

## ネット社会の進展に思うこと

今から15年ほど前の1995年11月に、パソコン用基本ソフト（OS）ウィンドウズ95が出て、個人でもインターネットに簡単に繋ぐことが出来るようになった。私も早速インターネットを利用してみようとパソコンを購入した。当時は電話回線を利用したダイヤルアップ接続で、通信速度が遅く、ホームページを見るのにも、ページが徐々にしか表示されずすべて表示されるまでに時間がかかり、いらいらしたものだ。また、長時間繋いでいると電話料金が嵩み、1箇月の請求額が非常に高額となったこともあった。

2001年頃には ADSL 接続サービスが開始され、通信速度が飛躍的に早くなり、また、定額制で繋ぎ放題となった。この時にも新しいパソコンを購入し、ADSL 接続サービスに加入した。それまでとは全く違い、知りたい情報を短時間で簡単に得ることが出来るようになり、非常に便利で価値のあるものだと感じた。現在では、スマートフォンなども登場し、いつでもどこでも情報を得ることが出来るようになっており、インターネットは生活に欠かせないものとなっている。

こうしたパソコンなどの普及も振り返ると15年ほどのことであると考え、技術の進歩の早さ、時代の変化の早さを感じさせられる。その一方で、我々が行っている土木技術の進歩は急激な時代の変化を感じさせるものではないかもしれないが、より良い社会の構築のため、着実に進んできているのであり、今後も進んでいくものと思う。

(国土交通省北海道開発局 室蘭開発建設部 室蘭道路事務所長(前寒地交通チーム上席研究員) 葛西 聡)

\* \* \* \*

表紙左上記号 ISSN 1881-0497の説明

国際的なコード番号である ISSN (International Standard Serial Number : 国際標準逐次刊行物番号)は、ISSN ネットワークが管理する、逐次刊行物を識別するための固有の番号です。この番号は国立国会図書館 ISSN 日本センターから付与されたものです。